211 LANKOBLACK VERNIS

REVETEMENT BITUMINEUX D'IMPERMEABILISATION

PROTECTION DES PARTIES ENTERREES SUR SOUS-ENDUIT

IM P E R M E A B I L I S A T I O N ET P R O T E C T I O N



LES "PLUS" PRODUIT

- Protection des parties enterrées sur sous enduit
- Pulvérisable
- Protection des métaux contre la corrosion
- Agrément SNCF
- Séchage rapide

PROPRIETES

Peinture noire bitumineuse en phase solvant, formant un film continu et fortement adhérent sur le support. Elle imperméabilise la surface, évitant ainsi la pénétration de l'eau par capillarité et protège le support des eaux agressives.

211 LANKOBLACK VERNIS assure une protection contre la corrosion des aciers.

DOMAINES D'APPLICATION

- Complément d'imperméabilisation des murs de fondation en béton ou maçonneries enduites.
- Protection d'ouvrages métalliques en parties enterrées.

CARACTERISTIQUES

• Peinture prête à l'emploi

Couleur : noireDensité : 0,95

MODE D'EMPLOI

• pH: 7,4

Préparation des supports

- Elimination des parties friables et non adhérentes.
- Réalisation d'un chanfrein au mortier en pied de murs.
- Nettoyage de toutes traces de boue, poussières, corps gras.

Préparation du produit

• Homogénéiser par brassage

Application du produit

- 211 LANKOBLACK VERNIS doit s'appliquer sur des supports secs, en deux couches croisées,à la brosse, au balai, au pulvérisateur ou au pistolet.
- Application de la deuxième couche lorsque la première est bien sèche.
- Nettoyage des outils au white spirit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Les précautions d'emploi sont des produits solvantés.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 5℃, par temps de pluie ou de brouillard ou sur support humide
- Ne pas appliquer sur support gelé.
- Ne pas remblayer avant séchage complet.
- Protéger des chocs.
- Utiliser le 211 LANKOBLACK VERNIS conformément aux règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1) concernant le traitement des maçonneries enterrées.
- 211 LANKOBLACK VERNIS ne résiste pas à l'eau sous pression.
- Pour plus d'information consulter la fiche de données de sécurité sur le site www.parexlanko.com.

Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. Les caractéristiques obtenues in situ peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre. En cas d'application non explicitement prévue dans le présent document, il appartient à notre clientèle de se renseigner ou de procéder à des essais préalables représentatifs. Les informations figurant sur cette fiche ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part quant à l'utilisation du produit. Elles n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de vente. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.

DOCUMENTATION TECHNIQUE 2008



CONSOMMATION

0,3 à 0,5 L / m² suivant porosité du support pour 2 couches

CONDITIONNEMENT

- Seau de 5 litres.
- Seau de 25 litres
- Fut de 215 litres

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes températures.

GARANTIE

RC Fabricant

Document de référence

 Agrément SNCF EF9 B1/7/3251/88

Distribué par :



Zone Industrielle du Sahel Lots 92 & 94 26400 Had Soualem B.P.:111 Tél.:022 963 275/78 - Fax:022 963 362 E-mail : sodap@marbar.co.ma